8. 7. 2016

Více pracovních dnů, více produkce

Průmysl – květen 2016

Průmyslová produkce v květnu meziročně vzrostla reálně o 8,6 %, po očištění od vlivu počtu pracovních dnů vzrostla o 1,0 %. Ve srovnání s předchozím měsícem byla po vyloučení sezónních vlivů nižší o 0,4 %. Hodnota nových zakázek meziročně vzrostla o 13,5 %.

**Průmyslová produkce** v květnu 2016 meziročně reálně vzrostla o 8,6 %, po očištění od vlivu počtu pracovních dnů vzrostla o 1,0 %. Květen 2016 měl ve srovnání se stejným měsícem předchozího roku o 3 pracovní dny více. Po očištění od sezónních vlivů (včetně vlivu počtu pracovních dnů) byla průmyslová produkce meziměsíčně nižší o 0,4 %. K meziročnímu růstu průmyslové produkce nejvíce přispěla odvětví výroba motorových vozidel, přívěsů a návěsů (příspěvek +3,9 procentního bodu, růst o 21,4 %), výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla a klimatizovaného vzduchu (příspěvek +1,1 p.b., růst o 10,0 %) a výroba kovových konstrukcí a kovodělných výrobků (příspěvek +1,0 p.b., růst o 11,1 %). Průmyslová produkce klesla v odvětvích výroba chemických látek a chemických přípravků (příspěvek -0,4 p.b., pokles o 13,6 %), výroba ostatních dopravních prostředků a zařízení (příspěvek -0,2 p.b., pokles o 11,6 %) a těžba a dobývání (příspěvek -0,1 p.b., pokles o 4,5 %).

**Tržby z průmyslové činnosti v běžných cenách** v květnu 2016 meziročně vzrostly o 4,9 %. Tržby z přímého vývozu průmyslových podniků se zvýšily v běžných cenách o 6,2 %. Domácí tržby, které zahrnují i nepřímý vývoz prostřednictvím neprůmyslových podniků, v běžných cenách vzrostly o 3,4 %.

Hodnota **nových zakázek** v květnu 2016 ve vybraných odvětvích meziročně vzrostla o 13,5 %. Nové zakázky ze zahraničí se zvýšily o 16,0 %, zatímco tuzemské nové zakázky vzrostly o 9,1 %. K meziročnímu růstu nových zakázek celkem nejvíce přispěla odvětví výroba motorových vozidel, přívěsů a návěsů (příspěvek +13,7 procentního bodu, růst o 40,7 %), výroba kovových konstrukcí a kovodělných výrobků (příspěvek +1,3 p.b., růst o 10,2 %) a výroba počítačů, elektronických a optických přístrojů a zařízení (příspěvek +0,5 p.b., růst o 6,2 %). Nové zakázky klesly v odvětví  výroba chemických látek a chemických přípravků (příspěvek -1,4 p.b., pokles o 20,7 %), výroba ostatních dopravních prostředků (příspěvek -0,8 p.b., pokles o 27,3 %) a výroba základních kovů, hutní zpracování kovů; slévárenství (příspěvek -0,1 p.b., pokles o 2,2 %).

**Průměrný evidenční počet zaměstnanců\*)** v podnicích s 50 a více zaměstnanci v průmyslu se v květnu 2016 meziročně zvýšil o 3,0 %. **Průměrná hrubá měsíční nominální mzda** těchto zaměstnanců v květnu 2016 meziročně vzrostla o 4,0 % a činila 30 239 Kč.

Podle údajů zveřejněných Eurostatem průmyslová produkce v dubnu 2016 v EU28 meziročně vzrostla po očištění od vlivu počtu pracovních dnů o 2,5 %. Podle předběžného harmonogramu údaje za květen 2016 Eurostat zveřejní 13. 7. 2016 v 11.00 h.

Poznámky:

**\*)**Ukazatel evidenčního počtu zaměstnanců nezahrnuje osoby pracující na dohody o provedení práce a o pracovní činnosti, pracující majitele podniků a spolupracující členy domácnosti, kteří nejsou v zaměstnaneckém poměru. Do údaje o evidenčním počtu zaměstnanců v průmyslu nejsou rovněž zahrnuti zaměstnanci agentur, kteří jsou v zaměstnaneckém poměru v odvětví služeb (CZ-NACE 78.2).

Zodpovědný vedoucí pracovník: Ing. Radek Matějka, tel.: 274052894, e-mail: [radek.matejka@czso.cz](mailto:radek.matejka@czso.cz)

*Kontaktní osoba: Mgr.Veronika Doležalová, tel.: 274054286, e-mail:* [*veronika.dolezalova@czso.cz*](mailto:veronika.dolezalova@czso.cz)

*Metoda získání dat: přímé zjišťování ČSÚ Prům 1-12*

*Termín ukončení sběru dat: 30. 6. 2016*

*Navazující výstupy: časové řady* [*https://www.czso.cz/csu/czso/pru\_cr*](https://www.czso.cz/csu/czso/pru_cr)

*Termín zveřejnění další RI: 8. 8. 2016*

Přílohy:

Tab. 1 Průmyslová produkce (meziroční indexy)

Tab. 2 Tržby a nové zakázky v průmyslu (meziroční indexy)

Graf 1 Průmyslová produkce (změny proti bazickému roku)

Graf 2 Průmyslová produkce (meziroční změny)

Graf 3 Index průmyslové produkce – mezinárodní porovnání